

Appareil photo NIKON COOLPIX L6

Cet appareil est mis à la disposition des profs pour les cours bureautique numérique. Il ne doit pas quitter la salle de cours et rester stocké dans l'armoire. Le manuel d'utilisation est dans la boîte ainsi que le câble de transfert USB.

UTILISATION APPAREIL COOLPIX L6 – Transfert de photos

1. Dans un premier temps, reliez l'appareil photo à l'ordinateur à l'aide du cordon USB fourni en vérifiant que **l'appareil est éteint** afin d'éviter un court-circuit.
2. **Allumez l'appareil photo** (bouton ON/OFF). A ce moment, Windows® XP détecte immédiatement le périphérique comme une unité de stockage amovible (image 1). (lecteur de disque = « Appareil Photo Nikon Coolpix L6 »)



Image 1

3. **Ouvrez l'Explorateur Windows** et vous découvrirez alors l'appareil photo comme s'il s'agissait d'une unité de disque (« Appareil photo »). C'est la raison pour laquelle il est localisé comme un disque (*même procédure que pour une clé USB*). Cliquer sur l'appareil photo et ouvrir le répertoire contenant les photos.
4. Maintenant, il suffit de transférer (procédure Copier/Coller) les photos vers un répertoire d'images existant ou que vous aurez créé pour l'occasion. Ce répertoire vous permettra de stocker vos images et éventuellement de les retoucher à l'aide de votre logiciel photo favori (pour nous Picasa 2).
5. **ATTENTION**, ne pas supprimer de répertoire sur l'appareil photo depuis le PC (risque d'endommagement de la carte mémoire avec nécessité de reformatage). Une fois le transfert terminé, il est préférable de supprimer les photos à partir du menu de l'appareil lui-même et après déconnexion (voir para 6).
6. Une fois le transfert d'images terminé, désinstaller l'appareil **en cliquant sur l'icône matériel installé** (l'icône qui est apparue pendant l'exécution du paragraphe 2. Voir image 1) et attendre le message « vous pouvez déconnecter votre appareil en toute sécurité ». Déconnecter alors l'appareil du PC et l'éteindre ou supprimer les photos depuis le menu consultation (voir manuel).